In	idex	of C	laims	;

Application No.	Applicant(s)	
09/632,235	TZENG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Chat C. Do	2124	

′	Rejected	_	-	(Through Cance
=	Allowed	+	-	Restri

(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	ı	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

											
_Cla	aim	Date									
Final	Original	11/18/04									
				-	-	-	_	H	-		
	2	V	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	_		_	
	3	V			_	_	_		 	_	
	4	1		-		-	_		┢		
	1 2 3 4 5	1	Г								
	6	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
	6 7 8	=					Т		m		
	8						Г				
	9										
	10										
	111				_						
	:12										
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18										
	14										
	15										
	16				П						
	:17										
	:18										
	19										
	20										
	21										
	:22					-					
	23										
	24										
	20 21 22 23 24 25 26 27										
	26										
	27										
	28 29										
	29										
	30										
	30 31										
	32	·									
	33 34			_						$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	34	·			L						
	35										
	36										
	37					L				_	
	38	Ш						L.,		_	
	39		<u> </u>	L_	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	40		L	L.,	L_	L	L_'		<u> </u>		
	41	Щ	Щ	Щ.	_		L.		<u> </u>	<u> </u>	
	42 43		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		_	╙	
	43	_			L_	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	
	44			_						_	
	45				_	13			1		
	46 47	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	lacksquare	lacksquare	_		_	L	<u> </u>	_	
	47	Ш	Ш	Ш			L.				
	.48	oxdot	Ш	Ш	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L	L.	L.	
	49	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Щ	Щ	L	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	
	50									1	

Te			е	Date	[aim'	Ci	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	二								51		
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91			\Box	_	L			L	52		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91						$ldsymbol{ld}}}}}}$			53		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91									54		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91									55		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91									56		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	\top		П						57		
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90						Г			58		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	\top			\Box					59		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	Т								60		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90									61		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	\top								62		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90									63		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90									64		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	T								65		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90											
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			Ш		L				67		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			\sqcup	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	68		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90				<u> </u>		<u> </u>			69		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90				<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	70		
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			L	<u></u>	_	_			71		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			Ш		<u> </u>	<u> </u>			72		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			Ш						73		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			Ш		_	<u> </u>		L	74		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	_		Ш			L		Щ	75		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		76		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	+-	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>		_		77		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	+-		Н	<u> </u>	_	<u> </u>		ш	78		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	+	\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	_			79		
82 83 84 85 86 87 88 89 90	+	├─ ├		<u> </u>		-		\vdash	80		
83	+		Н		├		-		01		
84 85 86 87 88 89 90	+-	\vdash	H	┝		-		┝			
85 86 87 88 89 90	+		Н		⊢	<u> </u>		\vdash	03		
86 87 88 89 90	+	\vdash	Н	⊢	⊢	⊢	-	-	95		
87 88 89 90 91	+		Н			┢	-	_			
88 89 90 91	+		Н	 	-	┢╾	-		87		
90 91	+-	\vdash	Н	Н	┢╌	\vdash		Н			
90	+	\vdash	H		一	-		_	89		
91	+		Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			
92	\top		Н		-	 		_			
1941	1	\Box	Н								
93	\top		П						93		
94	1					Г			94		
92 93 94 95 96 97 98 99 100			1		3	= 7		- 1	95		
96	\top								96		
97	\mathbf{I}^{-}								97		
98									98		
92 93 94 95 96 97 98 99 100									99		
[[100				L					100		

			1						l	
CI	aim	Γ		\neg						
UI.			Date							Н
Final	Original									
	101	_		\vdash	П					Н
	102									П
	102 103									
	104									
	105									Ш
	105 106 107		_							Ш
	107				_	_			_	Н
	108 109						-			Н
	110					\vdash	_	_	\vdash	Н
	111			H			-		-	Н
	112	_	Н	H		Н	\vdash	М	Т	Н
	113			Т		Т				Н
	110 111 112 113 114 115									
	115									
	116 117			_						Ш
	117			_						_
	118 119								_	Щ
	119		_	_	_	_	_		<u> </u>	Н
	120		\vdash					_	-	Н
	122			H	e.	\vdash	-		-	Н
	120 121 122 123		\vdash			\vdash			\vdash	Н
	124 125			Г					\vdash	
	125									
	126			$oxed{oxed}$					_	Ш
	126 127 128	_	<u> </u>	_		_				Ш
	128		<u> </u>							Ш
	129			┝		-	-	<u> </u>		\dashv
	129 130 131		H							Н
	132			\vdash		\vdash	<u> </u>	-		Н
	132 133		П	-			_			П
	134									
	135		\Box	匚		\Box				
	136	L.	$oxed{oxed}$	L		oxdot	_	Щ		Щ
	137		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	138 139	H	\vdash	_	\vdash	H		_		Н
	140		\vdash		-	-	_	\vdash		Н
	141			_	\vdash	\vdash	_	-	_	\vdash
	142		Г	Т		Т		Т		Н
	143									
	144									
TES	145				7 1					
	146	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	L		Ш
	147		<u> </u>	_		<u> </u>		_	_	Щ
<u> </u>	148 149	-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash
$\vdash \vdash$	150	\vdash	-	_		\vdash	<u> </u>	-	_	Н
ldot	130	L	Щ.	Ц	Щ.	<u> </u>	Ц_	Ц_	Ц	ш